

С О Д Е Р Ж А Н И Е

Нелинейные системы

Андреевский Б.Р., Фуртат И.Б. Наблюдатели возмущений: методы и приложения. Ч. 1	3
Эрнандес А., Позняк А.С. Нелинейное параметрическое оценивание гамильтоновых систем: задача идентификации как задача стабилизации	62
Искендеров А.Д., Гамидов Р.А. Задачи оптимизации с градиентом управления в коэффициентах эллиптических уравнений	81
Тхай В.Н. Стабилизация колебания управляемой механической системы с n степенями свободы	93

Стохастические системы

Меликов А.З., Алиева С.Г., Шахмалыев М.О. Методы расчета системы с мгновенной обратной связью и переменной интенсивностью входящего потока	105
--	-----

Управление в социально-экономических системах

Гераськин М.И. Приближенное вычисление равновесий в нелинейной модели олигополии Штакельберга на основе линеаризации	120
Голубин А.Ю., Гридин В.Н. О построении оптимальной стратегии страхования в процессе риска с пошаговыми вероятностными ограничениями на приращения процесса	144

Интеллектуальные системы управления, анализ данных

Соловьев С.В. Методика интеллектуального анализа и прогнозирования состояния ресурсов российского сегмента международной космической станции на основе цифровых идентификационных моделей	160
---	-----